L10 ANSWER 24 OF 41 CAPLUS COPYRIGHT 2003 ACS on STN

AN 2001:189220 CAPLUS

DN 134:212698

TI Analgesic, antipyretic, anti-inflammatory, flu-preventing medicine

IN Dobrescu, Dumitru

PA Rom.

SO Rom., 3 pp. CODEN: RUXXA3

DT Patent

LA Romanian

FAN.CNT 1

An analgesic, antipyretic, anti-inflammatory, anti-influenzal prepn. is disclosed which comprises (parts by wt.) aspirin 10-500, paracetamol or ascorbic acid 10-500, caffeine 1-50, diazepam 1-50 or amitryptiline 1-20 or thioridazine 1-20, or hydroxizine 1-20 or promethazine 1-30, or a mixt. of 1-50 parts phenylpropanolamine and 1-50 parts chlorpheniramine or a mixt. of 10-5000 parts propyphenazone and 1-50 parts codeine and a mixt. of 1-50 parts homeopathic prepns. of Aconitum, Gelsemium, Eupatorium, Echinacea, Bryonia, or a mixt. of 0.01-10 parts homeopathic prepns. of white arsenic, Hydrastis, Phytolacca, Medorrhinum, Mezereum, iron phosphate, Influenzium, phosphorus triiodate, Sambucus, and pharmaceutically acceptable excipients. The prepn. may be formed into tablets or capsules.

BREVET DE INVENTIE (12)

Hotarârea de acordare a brevetului de invenție poate fi revocată în termen de 6 luni de la data publicării

(21) Nr. cerere: 96-00353

(22) Data de depozit: 22.02.1996

(30) Prioritate:

(41) Data publicării cererii:

30.03.1998

BOPI nr. 3/1998

(42) Data publicării hotărârii de acordare a brevetului: 30.10.1998

BOPI nr. 10/1998

"(45)" Data eliberării și publicării brevetului: BOPI nr.

(61) Perfectionare la brevet:

(62) Divizată din cererea: Nr.

(86) Cerere internațională PCT:

Nr.

(87) Publicare internatională:

(56) Documente din stadiul tehnicii: RO 78239

(71) Solicitant:

DOBRESCU DUMITRU, BUCUREȘTI, RO:

(73) Titular:

DOBRESCU DUMITRU, BUCUREȘTI, RO;

DOBRESCU DUMITRU, BUCUREȘTI, RO; (72) Inventatori:

(74) Mandatar:

(54) MEDICAMENT ANALGEZIC, ANTIPIRETIC, ANTIINFLAMATOR, **ANTIGRIPAL**

(57) Rezumat: Invenția se referă la medicament analgezic, antipiretic, antiinflamator, antigripal constituit din: 10... 5000 părți acid acetilsalicilic, 10... 500 părți paracetamol sau acid ascorbic, 1... 50 părți cofeină, 1... 50 părți diazepam sau 1... 20 părți amitriptilină sau 1... 20 părți tioridazin sau 1... 20 părți hidroxizin sau 1... 30 părți prometazin sau un amestec de 1... 50 părți fenilpropanolamină și 1... 50 părți clorfeniramin sau un amestec de 10... 5000 părți propifenazonă și 1... 50 părți codeină, precum și un amestec din câte 0,01... 10 părți

din remediile homeopate Aconitum, Gelsenium, Eupatorium, Echinacea, Bryonia sau un amestec din câte 0.01... 10 părti din Arsenicum album, Hydrastis, Phytolacca, Medorhhinum, Mezereum, Ferrum phosphoricum, Influenzium, Phosphor triiodat, Sambucus, precum și excipienți acceptabili farmaceutic. părtile fiind exprimate în greutate și conditionate sub formă de comprimate sau capsule.

Revendicări: 1

RO 113712 B

Invenția de față se referă la un medicament analgezic, antipiretic, antiinflamator, antigripal, cu largi aplicații terapeutice în nevralgii, mialgii, artralgii, afecțiuni ortopedice, dureri postoperatorii, viroze respiratorii.

Sunt cunoscute medicamente cu acțiune analgezică, antipiretică, antiinflamatoare, antigripală, derivați ai acidului acetilealicilic, de exemplu, aspirina, derivați ai pirazolonei, de exemplu, aminofenazona, metamizol, propifenazona și derivați ai anilinei, de exemplu, paracetamol. Aceste substanțe sunt folosite fie singure, fie asociate între ele. De asemenea, aceste substanțe se asociaază cu alte medicamente, care le potențează, de exemplu, cofeina, fenobarbital, codeina, acid ascorbic.

Scopul inventiei este mărirea ga- 20 mei produselor analgezice, antipiretice, antiinflamatoare, antigripale, prin stabilirea unei asocieri cu efecte superioare, pe baza unor criterii farmaceutice, asocieri de substanțe medicamentoase alopate cu remedii homeopate, care nu sunt întâlnite în literatura de specialitate.

Medicamentul conform inventiei - se referă la un medicament analgezic. antipiretic, antiinflamator, antigripal pe 30 bază de 10... 500 părti acid acetilsalicilic, 10... 500 părti paracetamol sau acid ascorbic, 1...50 părți cofeină, 1...50 părți diazepam sau 1...20 părți amitriptilină sau 1...20 părți tioridazin sau 1...20 părti hidroxizin sau 1...30 părti prometazin sau un amestec de 1...50 părți fenilpropanolamină și 1...50 părți clorfeniramin sau un amestec de 10...5000 părti propifenazonă și 1...50 40 părti codeină, si un amestec din câte 0.01...10 părti din remediile homeopate Aconiutum, Gelsemium, Eupatorium, Echinacea, Bryonia sau un amestec din câte O,O1...1O părți din remediile he- 45 meopate Arsenicum album, Hydrastis, Phytolacca, Medorhhinum, Mezereum, Ferrum phosphoricum, Influenzium. Phosphor triiodat, Sambucus și excipienti accesibili farmaceutic, părțile fiind expri- 50 mate în greutate, si conditionate sub formă de comprimate sau capsule.

Medicamentul conform invenției prezintă următoarele avantaje:

- diminuează sau înlătură durerile produse de cauze diverse (nevralgii, mialgii, artralgii, afecțiuni ortopedice, dureri postoperatorii), precum și febra fenomenelor inflamatorii generale;
- diminuează sau înlătură fenomenele inflamatorii ale căilor respiratorii superioare din virozele respiratorii;
- crește capacitatea de apărare a organismului față de agenții patogeni infecțioși, virotici sau microbieni;
- realizează potențarea efectelor analgezice, antipiretice, antiinflamatoare, antigripale ale substanțelor asociate, acționând prin mecanisme farmacodinamice alopate și prin reechilibrarea funcțiilor fiziologice perturbate, datorită remediilor homeopate.

Se dau în continuare 5 exemple de realizare a medicamentului conform inventiei.

Exemplul 1. Pentru realizarea a 1000 comprimate, se prepară un amestec din 250 g acid acetilsalicilic, 200 g paracetamol, 10 g cofeină, 1 g diazepam. Amestecul obtinut se omogenizează prin cernere. Separat se amestecă 20 g carbonat de calciu, 10 g oxid de magneziu și câte 10 g din remediile homeopate Aconitum, Gelsemium, Eupatorium, Echinacea, Bryonia. Separat se amestecă 40 g lactoză, 100 g amidon de porumb, 1,5 g stearat de magneziu, 2,5 g carboximetilceluloză și se cerne. Amestecurile de substanțe alopate si de remedii homeopate se transformă într-o pastă cu alcool etilic, care se malaxează cu excipienții și se granulează. Granulele se usucă, se trec prin sită, se comprimă. Rezultă comprimate omogene, de culoare albă, cu gust amar, miros slab caracteristic.

Pentru obținerea a 1000 capsule galatinoase, amestecul de substanțe active alopate și de remedii homeopate se cerne și se introduce în capsule.

Exemplul 2. Se procedează ca în exemplul 1, cu diferența că, pentru 1000 comprimate sau capsule, în loc de paracetamol se folosesc 200 g acid

3

ascorbic.

Exemplul 3. Se procedează ca în exemplul 1, cu diferența că, pentru 1000 comprimate sau capsule, în loc de diazepam se folosesc 15 g amitriptilină sau 15 g tioridazin.

Exemplul 4. Se procedează ca în exemplul 1, cu diferența că, pentru 1000 comprimate sau capsule, în loc de diazepam se folosesc 15 g hidroxizin sau 10 3 g prometazin.

Exemplul 5. Se procedează ca în exemplul 1, cu diferența că, pentru 1000 comprimate sau capsule, în loc de diazepam se folosesc 5 g fenilpropanol- 15 amină și 5 g clorfeniramin sau 200 g propifenazonă și 10 g codeină.

Revendicare

Medicament analgezic, antipiretic, antiinflamator, antigripal, pe bază de aspirină, cofeină, caracterizat prin aceea. 4

că este constituit din 10...500 părti acid acetilsalicilic, 10 ... 500 părți paracetamol sau acid ascorbic, 1...50 părti cofeină, 1...50 părți diazepam sau 1...20... părți amitriptilină sau 1...20 părți tioridazin sau 1...20 părți hidroxizin sau . 1...30 părți prometazin sau un amestec de 1...50 părți fenilpropanolamină și 1...50 părți clorfeniramin sau un amestec de 10...5000 părți propifenazonă si 1...50 părți codeină și un amestec din câte 0,01...10 părti din remediile hemeopate Aconitum, Gelsemium, Eupatorium, Echinacea, Bryonia sau un amestec din câte 0,01...10 părti din remediile hemeopate Arsenicum album, Hydrastis, Phytolacca, Medorhhinum, Mezereum, Ferrum phosphoricum, Influenzium, Phosphor triiodat, Sambucus și excipienți accesibili farmaceutic, părtile fiind exprimate în greutate, și condiționat sub formă de comprimate sau capsule. ...

Președintele comisiei de examinare: farm. Pentelescu Elena

Examinator: farm. Anghel Doina

